



3年

- 1 2月～3月 個別指導 (最後まで粘り強くやりぬく)
- 1 2月 センター腕だめし (センター試験本番と同じ時間割を体験しよう！)
- 1 2月 冬期集中講座 (外部の予備校講師による大学受験に向けた集中講習)
- <第3回全統マーク模試とのドッキング判定の記述模試や個別大学模試にも挑戦！>
- 1 0月 第3回全統マーク模試 (校外会場 センター2カ月前の実力&課題の把握)
- 9月 校内実力考査 (あと3カ月の時期に向けた実力&課題の把握)
- 9月 自主学习勉強会 (頑張る仲間と良い刺激を与えあう)
- 9月 センター試験出願説明・センター試験出願
- 8月 第2回進路希望調査 (最終の進路目標の確認)
- <第2回全統マーク模試とのドッキング判定の記述模試や個別大学模試にも挑戦！>
- 8月 第2回全統マーク模試 (校内実施 夏休みの時点での実力の把握)
- 7月 夏期集中講座 (外部の予備校講師による大学受験に向けた集中講習)
- 6月 進路講演会 (文化祭からすばやく気持ちを切り替える)
- 6月 進研模試 総合学力マーク模試・6月 (校内実施 課題を知り、夏休みの学習に生かす)
- 5月 進路説明会 (『進路資料』を用いて、具体的に目標を確認する)
- 4月 スタディーサポート説明会 (基礎学力の把握)
- 4月 第1回進路調査 (自分の進路目標を明確にする)

2年

- 3月 スタディーサポート (最後のスタサポ 英数国の基礎確立のために)
- 3月 現役合格のための受験対策セミナー (各科目からの具体的な勉強法伝授・本気で受験生になる)
- 2月 進研模試 センター試験早期対策模試 (1年後に向けて)
- 1月 第3回高2駿台全国模試 (ハイレベルな問題に挑戦。PT参加者は受験が原則！)
- 1月 校内実力考査 (高校2年間をまとめる)
- 1 2月 PT開講 (高い目標に向かって)
- 1 2月 大学受験ガイダンス (3学期は3年生の0学期！)
- 1 1月 進研模試 総合学力テスト・1 1月 (全国の中での実力の把握、修学旅行からすばやく気持ちを切り替える)
- 1 0月 科目選択・進路講演会 (3年に向けて、今、何が必要なのかを考える)
- 9月 第2回高2駿台全国模試 (ハイレベルな問題に挑戦)
- 9月 スタディーサポート説明会 (自分を知る)
- 8月 大学教員による出張講義 (学問を知る)
- 8月 第2回進路希望調査 (自分の進路と向き合う)
- 8月 スタディーサポート (国数英の基礎固めの確認)
- 8月 オープンキャンパスへの参加 (大学を知る・自分の進路に対するモチベーションを高める)
- 7月 進研模試 総合学力テスト・7月 (全国の中での実力の把握し、夏休みでの自己の課題を把握する)
- 6月 進路説明会 (自己実現に向けて進路の流れを詳しく知る)
- 6月 第1回高2駿台全国模試 (ハイレベルな問題に挑戦)
- 4月 スタディーサポート説明会 (現時点での自分の弱点を埋める)
- 4月 第1回進路希望調査 (自分の進路を考える)

1年

- 3月 スタディーサポート (2年生に向けての準備を始める)
- 2月 第3回高1駿台全国模試 (ハイレベルな問題に挑戦)
- 1月 進研模試 総合学力テスト・1月 (1 1月模試との比較で今後の学習の指針を把握する)
- 1月 校内実力考査 (1年間をまとめる)
- 1 1月 進研模試 総合学力テスト・1 1月 (全国の中で自分をを知る)
- 1 0月 科目選択・進路講演会 (2年に向けて)
- 9月 スタディーサポート説明会 (自分を知る)
- 9月 進路希望調査 (将来の進路を意識する)
- 8月 スタディーサポート (“高校生”としての理想の学習習慣とのギャップを知る)
- 8月 大学教員による出張講義 (学問を知る)
- 8月 各自オープンキャンパスに参加 (大学を知る)
- 7月 進研模試 総合学力テスト・7月 (全国の中で自分をを知る)
- 7月 学問発見のための夢ナビ実施、説明会
- 6月 R-CAP進路HR (R-CAPの結果をもとに、自分の進路をより深く考える)
- 6月 R-CAP説明会 (R-CAPの結果をもとに、自分の進路をより深く考える)
- 5月 進路説明会 (自己実現に向けて、3年間の流れを知る)
- 5月 OB・OGによる進路講演会 (社会人の先輩を聞き、働くことと10年後の自分を考える)
- 5月 R-CAP (様々な職業を知り、自分の適性を考える)
- 4月 スタディーサポート説明会 (自分の学習習慣を知る)
- 4月 『学習オリエンテーション～岸高生学びの心得～』、特進ゼミ開講式
- 4月 スタディーサポート (“高校生”になる緊張感をもつ)